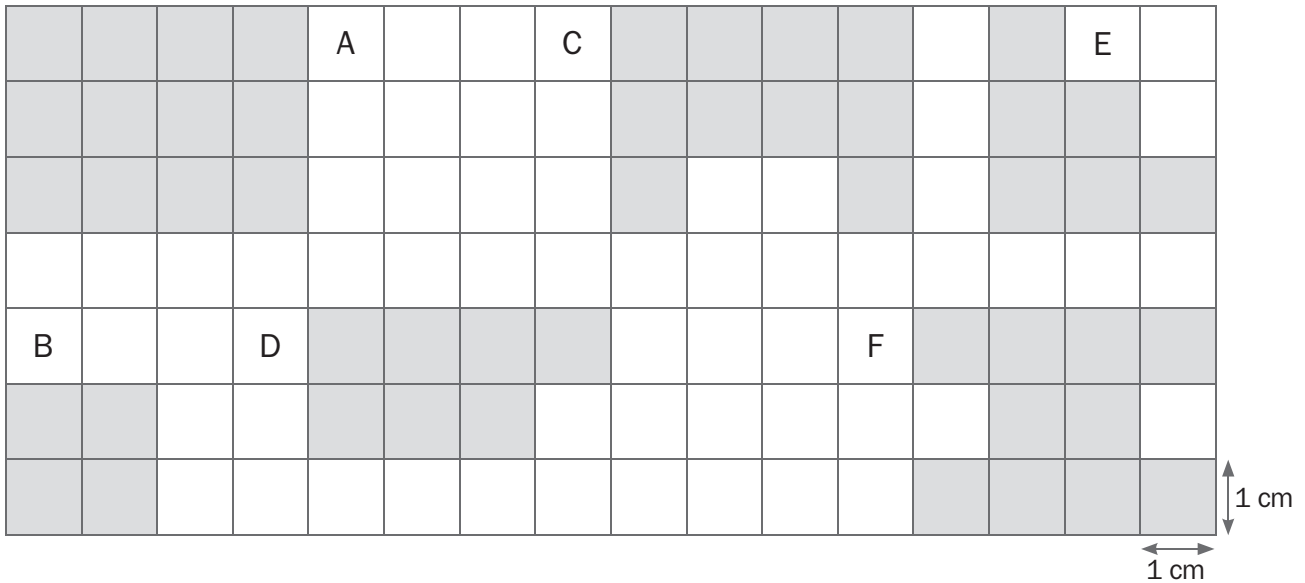


Nome: _____ Data: ____ / ____ / ____

Centímetro quadrado

1. Determina a área e completa a tabela.

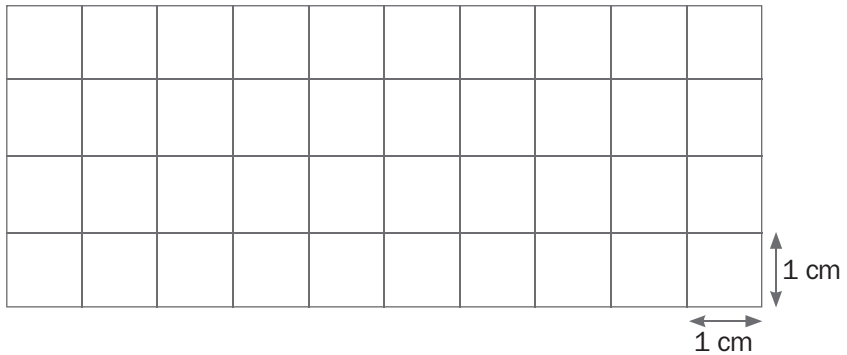


Qual é a área de cada figura em centímetros quadrados? Completa a tabela.

Figura	A	B	C	D	E	F
Área (em cm ²)						

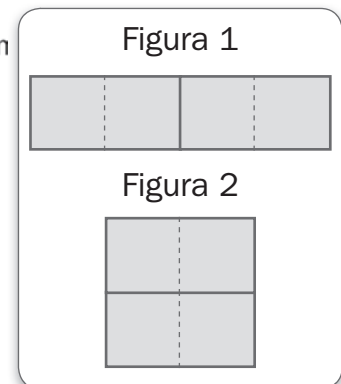
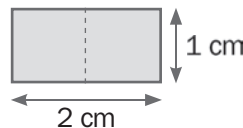
2. Desenha na quadrícula:

- um quadrado de 9 cm² de área;
- um retângulo de 6 cm² de área;
- um triângulo de 8 cm² de área.



3. Resolve.

Juntando dois retângulos, sem ficar um sobre o outro, podemos obter duas figuras diferentes, como se mostra ao lado.



a) Qual é a área de cada uma dessas figuras?

b) Qual é o perímetro de cada figura?
